
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45213142-0 Roboty budowlane w zakresie targowisk na wolnym powietrzu

45223100-7 Montaż konstrukcji metalowych

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA TARGOWISKA GMINNEGO W MIEJSCOWOŚCI SKARYSZEW
ADRES INWESTYCJI : SKARYSZEW UL. KRASICKIEGO 13 DZ. NR EWID. 3812/5, 3813/5
INWESTOR : MIASTO I GMINA SKARYSZEW
ADRES INWESTORA : 26-640 SKARYSZEW UL. SŁOWACKIEGO 6
BRANŻA : WIATY HANDLOWE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : WANDA GRIGORIAN

DATA OPRACOWANIA : LISTOPAD 2011

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
LISTOPAD 2011

Data zatwierdzenia

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Roboty ziemne						
2	Fundamenty						
3	Konstrukcja stalowa						
4	Obudowa dachu						
	RAZEM						

Słownie:

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
PRZEBUDOWA TARGOWISKA W SKARYSZEWIE - WIATY						
1			Roboty ziemne			
1 d.1	SST.III.2	KNR 2-01 0216-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat.III 0.70*2.60*2.60*120	m ³ m ³	 567.84	
					RAZEM	567.84
2 d.1	SST.III.2	KNR 2-01 0310-02 chudy beton	Ręczne wykopy ciągle lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III) 0.10*1.10*1.10*120	m ³ m ³	 14.52	
					RAZEM	14.52
3 d.1	SST.III.2	KNR 2-01 0230-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III 567.84-(0.40*1.0*1.0+0.30*0.40*0.40)*120	m ³ m ³	 514.08	
					RAZEM	514.08
4 d.1	SST.III.2	KNR 2-01 0212-07 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.10 km 567.84+14.52-514.08	m ³ m ³	 68.28	
					RAZEM	68.28
5 d.1	SST.III.2	KNR 2-01 0122-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym 567.84+14.52	m ³ m ³	 582.36	
					RAZEM	582.36
2			Fundamenty			
6 d.2	SST.III.4	KNR 2-02 1101-01 z.sz. 5.4. 9913 Wiata A Wiata B Wiata C	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym Zastosowano pompę do betonu na samochodzie. Chudy beton 0.10*1.10*1.10*36 0.10*1.10*1.10*72 0.10*1.10*1.10*12	m ³ m ³ m ³	 4.36 8.71 1.45	
					RAZEM	14.52
7 d.2 0	SST.III.1	KNR 2-02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco stóp fundamentowych betonowych 1.10*1.10*(36+72+12)	m ² m ²	 145.20	
					RAZEM	145.20
8 d.2	SST.III.4	KNR 2-02 0204-08	Stopy fundamentowe schodkowe żelbetowe, o objętości do 2,5 m3 - z zastosowaniem pompy do betonu - Beton B-20 (0.40*1.10*1.0+0.90*0.40*0.40)*(36+72+12)	m ³ m ³	 70.08	
					RAZEM	70.08
9 d.2	SST.III.3	KNR 2-02 0290-01 6 mm	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie fi 6 mm (141.94+283.88+47.31)/1000	t t	 0.47	
					RAZEM	0.47
10 d.2	SST.III.3	KNR 2-02 0290-02 12 mm	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane 12 mm (179.02+358.04+59.67)/1000	t t	 0.60	
					RAZEM	0.60
11 d.2 3	SST.III.4	KNR 7-28 0104-03 analogia	Osadzenie śrub fundamentowych F16 o dł 123 cm - zestaw 4 śrub 36+72+12	zst.śr. zst.śr.	 120.00	
					RAZEM	120.00
12 d.2 0	SST.III.1	KNR 2-02 0603-07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - pierwsza warstwa (0.40*1.0*4+0.90*0.40*4)*120	m ² m ²	 364.80	
					RAZEM	364.80
13 d.2 0	SST.III.1	KNR 2-02 0603-08	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - druga i następna warstwa 364.80	m ² m ²	 364.80	
					RAZEM	364.80
14 d.2 0	SST.III.1	KNR 2-02 0602-07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - pierwsza warstwa 1.0*1.0*120	m ² m ²	 120.00	
					RAZEM	120.00
15 d.2 0	SST.III.1	KNR 2-02 0602-08	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - druga i następna warstwa 120	m ² m ²	 120.00	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					RAZEM	120.00
3			Konstrukcja stalowa			
16 d.3	SST.III.8	KNR 2-05 0130-04 analogia Wiata A Wiata B Wiata C	Wiaty o konstrukcji ramowej 17624*1.02/1000 27788.77*1.02/1000 4164.51*1.02/1000	t t t t	 17.98 28.34 4.25	
					RAZEM	50.57
17 d.3	SST.III.8	analiza indywidualna	Dostarczenie konstrukcji stalowej 50.57	t t	 50.57	
					RAZEM	50.57
18 d.3	SST.III.1 6	KNR 7-12 0103-02	Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne do drugiego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) 50.57*39	m ² m ²	 1972.23	
					RAZEM	1972.23
19 d.3	SST.III.1 6	KNR 7-12 0105-02	Odtłuszczenie konstrukcji kratowych 1972.23	m ² m ²	 1972.23	
					RAZEM	1972.23
20 d.3	SST.III.1 6	KNR 7-12 0208-02	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania i podkładowymi ftalowymi konstrukcji kratowych 1972.23	m ² m ²	 1972.23	
					RAZEM	1972.23
21 d.3	SST.III.1 6	KNR 7-12 0208-02 z.sz. 1.4.	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania i podkładowymi ftalowymi konstrukcji kratowych - następna warstwa 1972.23	m ² m ²	 1972.23	
					RAZEM	1972.23
22 d.3	SST.III.1 6	KNR 7-12 0210-02	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji kratowych Krotność = 2 1972.23	m ² m ²	 1972.23	
					RAZEM	1972.23
4			Obudowa dachu			
23 d.4	SST.III.9	KNR 2-05 1007-01 analogia Wiata A Wiata B Wiata C	Lekka obudowa ścian z blach stalowych trapezowych T35 gr. 0,75 mm (łącznie z kosztem blachy) 652.80 494.40*2 123.60	m ² m ² m ² m ²	 652.80 988.80 123.60	
					RAZEM	1765.20
24 d.4	SST.III.9	NNRNKB 202 0539-01	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów 48.0*3+12.0	m m	 156.00	
					RAZEM	156.00
25 d.4	SST.III.9	KNR 2-02 0506-02 kalenica	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej 0.50*(48.0*3+12.0)	m ² m ²	 78.00	
					RAZEM	78.00
26 d.4	SST.III.9	KNR-W 2-02 0524-01	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 125 mm 48.0*6+12.0*2	m m	 312.00	
					RAZEM	312.00
27 d.4	SST.III.9	KNR-W 2-02 0531-04	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 100 mm 3.20*10	m m	 32.00	
					RAZEM	32.00
28 d.4	SST.III.1 0	KNR 7-08 0807-01 analogia	Tabliczki informacyjne 8	szt. szt.	 8.00	
					RAZEM	8.00